

授業科目

義肢学 III(大腿義足)

【担当教員名】 東江 由起夫、前田 雄、大沼 雅之	対象学年	3	対象学科	義肢
	開講時期	前期	必修選択	必修
	単位数	1	時間数	15

【ディプロマポリシーとの関連性】

知識・理解	思考・判断	関心・意欲	態度	技能・表現
◎	○	◎	○	

【概要・一般目標 : G10】

大腿義足について理解を深めるために、切断部位、種類、構成要素、製作工程、アライメント、適合方法、バイオメカニクス等について学ぶ。また大腿切断となる原因、合併症、失われる機能、切断端の特長、断端ケア、リハビリテーションなどから大腿切断者について理解を深める。

【学習目標・行動目標 : SBO】

1. 本科目の全体的な概要と評価内容、評価方法を理解している。
2. 切断部位、種類、構成要素について説明できる。
3. 切断原因、失われる機能、断端の特長、切断ケア、リハビリテーションなどについて理解している。
4. 処方および製作に必要な情報が説明できる。
5. 処方および製作に必要な切断端の評価方法、カルテへの記入方法、管理方法について説明できる。
6. ソケットの種類、体重支持原理、懸垂方法、アライメント、義足部品、バイオメカニクス等について説明できる。
7. ソケットの適合評価方法、アライメントの評価方法および調整方法について説明できる。
8. 採寸採型から完成までの行程を理解し、大腿義足の価格構成について説明できる。

回数	授業計画・学習の主題	SBO番号	学習方法・学習課題備考・担当教員
1	オリエンテーション（全体の概要と評価方法）	1	説明
2	大腿義足の種類、構成要素、製作工程	2	講義
3	切断原因、合併症、失われる機能（残存機能）、切断端の特徴、断端ケア、リハビリテーション	3	講義
4	切断者とのコミュニケーションの図り方、義足処方・製作に必要な情報と評価方法、カルテの記入方法	4, 5	講義
5	大腿義足ソケットの種類、体重支持原理、懸垂方法、アライメント、義足部品（膝継手等）、大腿義足歩行、バイオメカニクス	6	講義
6	大腿義足の装着方法、ソケットの適合評価方法、アライメントの評価方法および調整方法	7	講義
7	大腿義足の価格	8	講義 確認試験
8	まとめ		

【使用図書】	【書名】	【著者名】	【発行所】	【発行年・価格他】
教科書 (必ず購入する書籍)	義肢学 第2版 義肢製作マニュアル	日本義肢装具学会／監修、澤村誠志／編 日本義肢装具士協会／監修、田澤英二／著	医歯薬出版株式会社 医歯薬出版株式会社	2010・8, 600円+税 2010・7, 600円+税
参考書	切断と義肢	澤村誠志	医歯薬出版株式会社	2009・7, 000円+税
その他の資料				

【評価方法】

最終筆記試験 70%、小テスト 20%、レポート 10%。

【履修上の留意点】

原則、授業の1/3を欠席した者は、科目評価資格を失うものとする。また欠席1回につき - 5点、遅刻1回につき - 2点、遅刻2回につき - 5点を、最終評価から減点する。